



## Tid och plats

Datum: 2024-02-01

Tid: 12:15

Plats: E:1123

## Protokoll för Grundblocks-möte G01/24

### Närvarande

#### Studierådets ledning

Studierådsordförande	Emil Sjöland	E20
Vice Studierådsordförande	Emilia Österlund	BME22
Studierådssekreterare	Klara Lööf	E21
Utbildningsbevakare	Moa Månsson	E21

#### Årskursrepresentanter

Årskurs E1-ansvarig	Lovisa Wormbs	E23
Årskurs E1-ansvarig	Martin Hansson	E23
Årskurs E2-ansvarig	Irene Truong	E22
Årskurs E2-ansvarig	David Dahlin	E22
Årskurs E3-ansvarig	Madeleine Ekstrand	E21
Årskurs E3-ansvarig	Elin Nordkvist	E21
Årskurs BME1-ansvarig	Thomasine Skytt	BME23 X
Årskurs BME1-ansvarig	Caroline Oker-Blom	BME23
Årskurs BME2-ansvarig	Celine Petersson	BME22
Årskurs BME2-ansvarig	Alen Mahmutovic	BME22 X
Årskurs BME3-ansvarig	Alex Thelander	BME21
Årskurs BME3-ansvarig	Elisabeth Dierschke Passikhani	BME21

## Protokoll

§1 Mötets öppnande Beslut

Moa Månsson förklarade mötet öppnat kl 12:18

§2 Val av mötesordförande Beslut

Moa Månsson valdes till mötesordförande.

§3 Kursrapporter från årskursrepresentanter Information

A) E23

#### Programmeringsteknik (EDAA55)

Bra föreläsare i beräkningsdelen. Självständig kurs, upplägget fungerar bra.

#### Linjär Algebra (FMAB20)

Går bra, låg närvaro på föreläsningar. Mycket text på tavlan under föreläsningarna, okej föreläsare.

#### Elektronik (EITA35)



För få platser i labbsalarna vid labbtillfällen. Oklart hur bokning ska gå tillfällen så folk kommer dit utan att ha bokat. För mycket folk i salen samtidigt så handledarna blir upptagna. Tenta ej kommit tillbaka i rätt tid. SRE-ordförande tagit kontakt med föreläsaren.

**B) E22**

**Övrigt**

Mycket att göra jämfört med förra LPn, högt tempo.

**Analog elektronik (ESSF01)**

Går fort på föreläsningar, hoppar över många steg. 1 föreläsning i veckan och väldigt många uppgifter. Hade varit bra att veta vilka uppgifter som ska prioriteras.

**Mätteknik (ESSF10)**

Rullar på. Eget ansvar. Seminarie, jobbigt att ingen har frågor eller vill svar och föreläsaren blev irriterad.

**Matematik - Funktionsteori (FMAF01)**

Ny föreläsare, föreläsningar på engelska, studenter fick välja. Allt annat på svenska. Många uppgifter att göra men överlag bra kurs.

**C) Årskurs E21**

**Elektronikprojekt (BMEF01)**

Precis startat. Önskade projekt är inskickade och tilldelningen kommer tillbaka imorgon.

**Kommunikationssystem och nätverk (ETSF15)**

Rimlig kurs med en föreläsning i veckan. Problematiska labbar. Oklar labbmanual med dåliga instruktioner och en väldigt lång guide. Handledare som inte har koll på labben och dessutom väldigt varierande kunskap bland handledarna. Koden på labbar ska skrivas i C++. Verkar som inget förändrats sen tidigare år.

**Elenergiteknik (ESSF15)**

Några föreläsningar i veckan. 2 labbar och 2 duggor. Om man klara duggorna behöver man inte skriva tenta. Kunnig föreläsare.

**Datorteknik (EITF70)**

Känns bra. Föreläsaren inledde första föreläsningen med att skrämma upp studenterna om att kursens upplägg skulle vara annorlunda och svårare än tidigare år. Förändringarna verkar dock bra och kursens upplägg är rimligt. Största skillanden är att duggorna är begränsade i antal och inkluderar även innehållet i föreläsningarna såväl som labbarna.

**D) BME23**

**Programmeringsteknik (EDAA50)**

Går bra, självständig kurs.

**Verksamhetsförslag utbildning i sjukvården (EXTA56)**

Oklart med akademisk kvart när det är olika föreläsare varje gång. Har pratat med kursansvarig.



**Endimensionell analys A3 (FMAB60)**

Rullar på, tenta tillbaka i tid.

**Allmän och organisk kemi (KOKA20)**

Halvtidsutvärdering nästa vecka. Oklart om kurslitteratur är obligatorisk eller ej.

**E) BME22**

**Övrigt** Medelvärdet på tentan i Teknisk Mekanik låg precis på godkäntgränsen. Haft CEQ i cellbiologi, samma kritik som tidigare och ingen förändring. Föreläsare som inte fungerar och ingen förändring sker mellan år.

**Medicinteknisk design (EEMA01)**

2 delar, workshops och föreläsningar. Workshoparna är ineffektiva, många förstår inte riktigt poängen. Oklar information från föreläsare, säger olika saker vid olika tillfällen. Andra delen handlar om lagar och regler.

**Medicinsk fysik (FAFF45)**

Inga klagomål. Föreläsningarna är bra, 3 labbar, övningar. Flyter på.

**F) BME21**

**E-hälsa (ETIF20)**

Blandat. 2 olika föreläsare. Helt okej, projekt parallellt. Inställd föreläsning utan förvarning till studenterna.

**Transportfenomen i människokroppen (MVKF20)**

2 föreläsare, väldigt olika tempo. En av föreläsarna går väldigt fort och rörigt fram. 6 inlämningar som är svåra och verkar handla om saker som inte kommer på tentan.

**Kandidatarbete i klinisk innovation(EEML05)**

Olika nivåer, precis börjat. Vissa har svårt att få tag i sina handledare. Kommer lösa sig frammåt.

§4 Studierådet meddelar

**Information**

§5 Övrigt

**Diskussion**

Frågor om programmerinsteknik CEQ-brunch på lördag! Anmälan till Skipthe stänger 4/2. Info om Årets lärare.

§6 Mötets avslutande

**Beslut**

Moa Månsson förklarade mötet avslutat kl 12:53

---

Moa Månsson  
Mötesordförande

---

Klara Lööf  
Mötessekreterare